

Une huile de transmission automatique de haute qualité, à très faible viscosité, composée d'huiles de base synthétiques spéciales avec un indice de viscosité élevé, auxquelles des additifs sont ajoutés afin d'obtenir les caractéristiques suivantes:

- excellentes propriétés d'économie de carburant
- lubrification exceptionnelle
- très bonne résistance à l'oxydation
- une très grande stabilité thermique
- caractéristiques de frottement excellentes et très stables
- très bonne résistance contre la corrosion et résistance au moussage
- une très bonne protection contre l'usure
- très haut et stable indice de viscosité

Performance

- MB 236.17

Applications

Ce produit est spécialement formulé pour certaines Mercedes-Benz transmissions avec 9 rapports et contribue, grâce à une très basse viscosité, à économiser le carburant. Le produit peut être utilisé dans les boîtes de vitesses où une huile est prescrit avec la spécification MB 236.17

Characteristics	Unité	Moyenne
Densité à 15 °C	kg/l	0.835
Viscosité 40 °C	mm ² /s	17.10
Viscosité 100 °C	mm ² /s	4.23
Indice de viscosité		161
Point d'éclair COC	°C	190
Point d'écoulement	°C	-54
Alcalinité	mgKOH/g	
Cendres sulfatées	%	